

**CUMHURBAŞKANI KARARI****Karar Sayısı: 2441**

Van İli, Saray İlçesinde bulunan Tuz Gölü potansiyel doğal sit alanının koruma statüsünün değerlendirilmesi sonucunda, ekli kroki ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanın Kesin Korunacak Hassas Alan olarak tescil ve ilan edilmesine, 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 109 uncu maddesi gereğince karar verilmiştir.

20 Nisan 2020

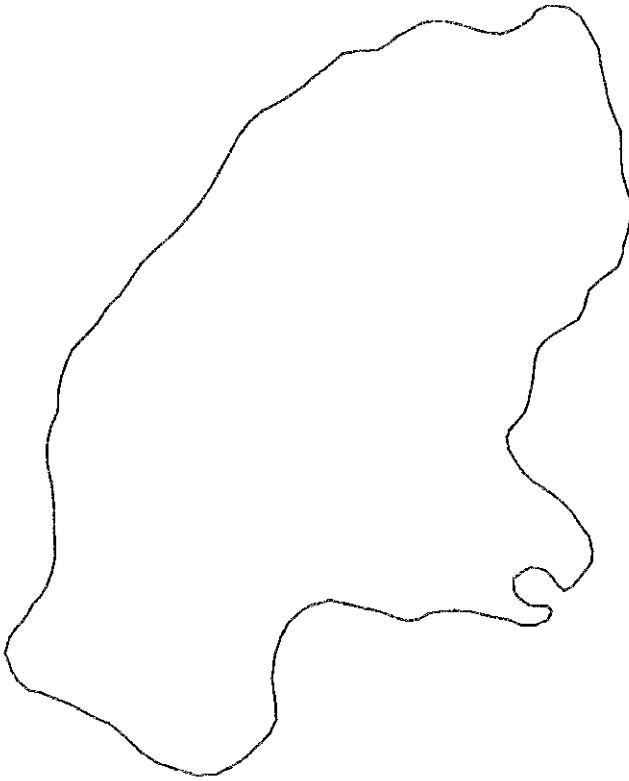
**Recep Tayyip ERDOĞAN**  
CUMHURBAŞKANI

**20/4/2020 TARİHLİ VE 2441 SAYILI CUMHURBAŞKANI KARARININ EKİ  
KROKİ VE LİSTE**

İLİ : Van

İLÇESİ : Saray

**TUZ GÖLÜ**



**KESİN KORUNACAK HASSAS ALAN**

**TUZ GÖLÜ KESİN KORUNACAK HASSAS ALAN KOORDİNATLARI**

İLİ : VAN  
 İLÇESİ : SARAY  
 ALANI : 695.461.55 m<sup>2</sup>

COORDİNAT SİSTEMİ:  
 PROJEKSİYON : (UTM) Universal Transversal Merkator 3 Derece  
 DATUM : ED 50  
 DİLİM NO : 45

Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X
1	429462,94	4269172,14	72	429387,29	4268270,31	143	428799,79	4268805,05
2	429484,32	4269168,66	73	429354,12	4268275,56	144	428820,56	4268822,14
3	429503,34	4269156,22	74	429325,11	4268282,42	145	428839,66	4268836,80
4	429518,84	4269132,27	75	429300,19	4268283,47	146	428879,65	4268878,39
5	429533,45	4269108,32	76	429298,53	4268283,48	147	428897,19	4268901,24
6	429537,40	4269095,28	77	429272,77	4268282,05	148	428917,08	4268923,67
7	429544,61	4269098,11	78	429256,96	4268279,71	149	428931,34	4268956,37
8	429550,80	4269090,56	79	429238,61	4268270,78	150	428944,76	4268979,25
9	429559,68	4269098,30	80	429221,15	4268268,45	151	428960,60	4268998,01
10	429570,22	4268987,67	81	429202,90	4268272,74	152	428983,86	4269016,72
11	429570,91	4268971,23	82	429173,88	4268282,92	153	429004,56	4269025,62
12	429570,73	4268949,05	83	429141,50	4268288,99	154	429030,28	4269040,23
13	429573,01	4268926,02	84	429116,59	4268294,17	155	429050,21	4269052,42
14	429578,63	4268907,07	85	429093,36	4268298,52	156	429064,36	4269064,64
15	429589,92	4268877,38	86	429059,61	4268289,68	157	429085,14	4269078,46
16	429587,33	4268861,78	87	429045,47	4268281,64	158	429096,79	4269087,41
17	429581,37	4268837,98	88	429026,57	4268265,47	159	429113,43	4269100,43
18	429574,61	4268818,28	89	429013,46	4268243,43	160	429138,28	4269104,38
19	429573,47	4268807,01	90	429003,87	4268215,53	161	429155,67	4269104,30
20	429565,93	4268789,00	91	429000,64	4268182,90	162	429172,27	4269106,68
21	429552,68	4268780,10	92	429005,69	4268145,51	163	429189,49	4269114,76
22	429534,45	4268767,95	93	429006,65	4268124,49	164	429203,66	4269126,17
23	429517,85	4268754,12	94	428997,05	4268104,80	165	429225,26	4269136,71
24	429509,39	4268727,04	95	428984,02	4268092,13	166	429241,06	4269144,01
25	429500,17	4268711,48	96	428956,84	4268069,16	167	429251,85	4269148,04
26	429470,22	4268695,27	97	428932,12	4268054,31	168	429281,63	4269148,57
27	429446,09	4268680,66	98	428908,63	4268044,05	169	429306,39	4269144,21
28	429435,23	4268668,41	99	428875,88	4268041,98	170	429331,10	4269136,56
29	429429,29	4268650,35	100	428839,70	4268051,60	171	429350,05	4269132,26
30	429426,63	4268634,00	101	428811,70	4268059,99	172	429372,31	4269130,40
31	429422,29	4268620,29	102	428784,93	4268075,36	173	429392,97	4269135,96
32	429419,71	4268591,96	103	428759,39	4268097,72	174	429409,52	4269144,84
33	429413,78	4268575,53	104	428733,82	4268116,58	175	429423,58	4269152,93
34	429401,26	4268562,22	105	428703,50	4268128,49	176	429430,93	4269164,30
35	429387,98	4268548,64	106	428669,76	4268114,21	177	429445,69	4269170,68
36	429383,69	4268536,77	107	428644,18	4268153,53			
37	429386,54	4268520,08	108	428622,11	4268161,90			
38	429399,53	4268500,94	109	428601,33	4268165,64			
39	429410,75	4268486,58	110	428583,04	4268179,82			
40	429427,35	4268472,77	111	428573,78	4268193,84			
41	429443,39	4268463,73	112	428567,87	4268208,97			
42	429443,98	4268463,13	113	428563,08	4268219,47			
43	429458,83	4268454,70	114	428570,26	4268242,04			
44	429458,82	4268454,10	115	428578,64	4268253,50			
45	429474,24	4268443,89	116	428592,63	4268267,15			
46	429488,42	4268430,12	117	428600,95	4268278,55			
47	429501,95	4268412,23	118	428607,63	4268290,78			
48	429501,95	4268411,63	119	428620,08	4268302,14			
49	429518,10	4268392,45	120	428630,91	4268317,62			
50	429523,69	4268371,69	121	428639,31	4268338,05			
51	429522,69	4268355,97	122	428644,42	4268358,52			
52	429509,22	4268339,53	123	428644,59	4268379,87			
53	429508,38	4268338,71	124	428643,07	4268396,31			
54	429490,74	4268319,84	125	428642,57	4268438,23			
55	429476,56	4268313,35	126	428639,47	4268464,58			
56	429465,04	4268323,38	127	428632,29	4268494,26			
57	429457,66	4268333,37	128	428630,93	4268523,03			
58	429446,95	4268342,57	129	428636,90	4268549,34			
59	429434,53	4268346,82	130	428648,66	4268573,94			
60	429421,24	4268346,94	131	428648,68	4268575,58			
61	429408,71	4268340,43	132	428649,82	4268603,42			
62	429394,50	4268330,62	133	428655,01	4268624,65			
63	429395,15	4268312,41	134	428662,64	4268645,06			
64	429403,37	4268302,41	135	428672,72	4268664,64			
65	429420,70	4268291,51	136	428689,35	4268680,97			
66	429443,11	4268290,49	137	428701,82	4268692,41			
67	429450,58	4268290,42	138	428713,10	4268703,90			
68	429457,15	4268282,92	139	428731,47	4268729,21			
69	429450,39	4268270,59	140	428749,73	4268744,68			
70	429429,55	4268262,51	141	428767,27	4268767,53			
71	429408,79	4268261,86	142	428784,82	4268791,20			